

CURRICULUM VITAE

Gilda Garibotti

TÍTULOS

- Ph.D., University of Massachusetts, Departamento de Matemática y Estadística, 2004.
- Master of Sciences, University of Massachusetts, Departamento de Matemática y Estadística, 1999.
- Magister Scientiae en Biometría, Universidad de Buenos Aires, Facultad de Agronomía, 1996.
- Licenciada en Ciencias Matemáticas, Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, 1990.

CARGOS

- Profesor Adjunto. Departamento de Estadística, UN Comahue. Abril 2007 – actualidad.
- Profesor Adjunto. Instituto Balseiro, Universidad Nacional de Cuyo. Diciembre 2005 – Abril 2007.
- Research Associate. División de Bioestadística, Huntsman Cancer Institute, University of Utah. Designación regular (tenured). Dedicación exclusiva. Julio 2002 - Julio 2005.

INVESTIGACIÓN

CATEGORIZACIÓN

Categoría Equivalente de Investigación: Programa de Incentivos a los Docentes - Investigadores, Ministerio de Cultura y Educación de la Nación. Categoría III. 2010 y continúa (Comisión Regional de Categorización, Zona Sur).

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y SUBSIDIOS RECIBIDOS

- “Cáncer en San Carlos de Bariloche: Registro, epidemiología y evaluación de estrategias de sistemas de información y soporte para cuidadores de pacientes con cáncer”. Proyecto seleccionado en la convocatoria de la Organización Panamericana de la Salud – Organización Mundial de la Salud: Sistemas de Información para la Salud (IS4H). Directora. Año 2019.
- “Estadística en ciencias médicas”. Subsidio UN Comahue. Directora. Período 2018-2021.
- “Estadística en ciencias médicas”. Subsidio UN Comahue. Directora. Período 2014-2017.
- “Métodos estadísticos y aplicaciones en ciencias de la salud y ciencias naturales”. Proyecto de la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT): PICT 2009-0037. Integrante grupo responsable. Período 2011 – 2014.
- “La influencia combinada de múltiples factores sociales sobre la salud y el desarrollo de los niños: un estudio epidemiológico longitudinal”. Subsidio UN Comahue. Codirectora. Período 2010-2013.
- “The Utah Study of Fertility, Longevity, and Aging”, subsidio del National Institute on Aging, 2003 - 2008. Director: K. Smith. Participación: investigador asociado, agosto 2003 - julio de 2005. Consultor estadístico, agosto de 2005 – marzo 2007.
- “Short- and Long-Term Effects in Prostate Cancer Survival: Analysis of Treatment Efficacy and Risk Prediction”, Universidad de California, 2003 - 2007. Director: A. Tsodikov. Investigador Asociado, 2003. Consultor estadístico, agosto de 2005 – marzo 2007.

PUBLICACIONES

1. M. Lallement, M. Rechencq, MV Fernández, E. Zattara, A. Sosnovsky, G. Garibotti, M. Alonso, G. Lippolt, P. Macchi. Landscape factors modulating patterns of salmonid distribution during summer in North Patagonian rivers. *J Fish Biol.* 2020. DOI: 10.1111/jfb.14431
2. G. Garibotti, D. Prandi, R. Capellino, D. Zacharías, A. Calderón, J.M. Zorzoli, JP Rendo. *La depresión en San Carlos de Bariloche: estudio epidemiológico sobre prevalencia y uso de los servicios de salud mental.* Enviado a Revista Argentina de Salud Pública, abril 2020.
3. G. Garibotti, V. Pérez, A. Nespral, S. Alonso, P.P. Rendo, S. Mengarelli, G. Abriata. *Adaptación cultural para la población argentina del cuestionario “Supportive Care Needs Survey – Partners and Caregivers”.* Metas de Enfermería, 2020, 23 (2). DOI: 10.35667/MetasEnf.2019.23.1003081551.
4. G. Garibotti, D. Zacharías, J. Treuque, A.L. Guardamagni, C. Huaylla, R. Vega, G. Miori, G. Viozzi. *Una propuesta de enseñanza de estadística en la escuela secundaria mediante el abordaje de problemas comunitarios.* Contextos de Educación, 2020, 28 (20).
5. M.S. Iparraguirre, N. Scheuer, C.R. Rosemberg, G. Garibotti. *Rasgos de contacto en textos escritos por alumnos: una ventana a la diversidad lingüística en la escuela primaria.* Punto CuNorte, 2019, 5 (9), 33-70.
6. A. Nespral, G. Garibotti, V. Ribnikov, C. León, C. Palacios, A. Sáez, E. Silvetti, F. Novillo, M. Daiez, M. Crimella, M. Mateos, M. Ruíz. Pintando en el hospital: El arte dentro de la sala de internación pediátrica. *Vergel Arte y Salud.*
7. G. Garibotti, D. Zacharías, B. Alvarado. *Perros en la ciudad: un problema peludo.* Desde la Patagonia: Difundiendo saberes, 2019, 16 (28).
8. V. Flores, G. Viozzi, G. Garibotti, D. Zacharías. *Parásitos en perros urbanos de una ciudad patagónica en la Argentina.* Salud i Ciencia, 2018, 23 (3), 286-289.
9. R. Capellino, G. Garibotti, D. Zacharías, J.P. Rendo, J.M. Zorzoli, D. Prandi, A. Calderón. *Depresión subclínica, un problema no visibilizado.* VERTEX, Revista Argentina de Psiquiatría, 2019, XXX, 253-8.
10. S. Mengarelli, S. Calvelo, D. Zacharías, G. Garibotti. *Clima organizacional en servicios de enfermería en un hospital público en Argentina.* Metas Enferm, 2018, 21 (10), 24-31.
11. V. Flores, G. Viozzi, G. Garibotti, D. Zacharías, M.F. Debiaggi, S. Kabaradjian. *Echinococcosis and other parasitic infection in domestic dogs from urban areas of an Argentinean Patagonian city.* Medicina (Buenos Aires), 2017, 77 (6), 469-74.
12. G. Garibotti, D. Zacharías, V. Flores, S. Catriman, A. Falconaro, S. Karadjian, M.L. Luque, B. Macedo, J. Molina, C. Rauque, M. Soto, G. Vázquez, R. Vega, G. Viozzi. *Tenencia responsable de mascotas y salud humana en Barrios de San Carlos de Bariloche.* Medicina (Buenos Aires), 2017, 77 (4), 309-13.
13. V. Pérez, G. Garibotti, *Traumatismo craneoencefálico en la infancia.* Metas de Enfermería, 2017, 20 (3), 56-60. ISSN: 1138-7262.
14. G. Garibotti, H. Hanson, K. Smith, *Recursive partitioning methods to understand factors associated with human longevity.* Enviado a Biodemography and Social Biology, diciembre de 2016.
15. V. Fernandez, G. Garibotti, L. Semenas, G. Viozzi, *Influence of biotic and abiotic factors on the metazoan parasite communities of a native prey fish: study in 28 Andean Patagonian lakes.* Ecología Austral, 2015, 25, 221-30. ISSN: 1667-7838.
16. G. Garibotti, C. Vasconi, A. Ferrari, G. Giannini, H. Comar, D. Schnaiderman, *Percepción parental de la salud psicofísica, estado nutricional y salud bucal, en relación con características sociodemográficas en niños de Bariloche, Argentina: estudio epidemiológico.* Arch Argent Pediatr, 2015, 113 (5), 411-18.
17. G. Garibotti, F. Moreno, V. Dussel, L. Orellana, *Disparities in pediatric leukemia early survival in Argentina: a population-based study.* Rev Panam Salud Pública, 2014, 36 (4), 248-56. ISSN: 1020-4989.

18. F. Herbón, G. Garibotti, J. Moguilevsky, *Early prediction of the neurological result at 12 months in newborns at neurological risk*. An Pediatr (Barc), 2015, 83 (2), 123-9. ISSN: 1695-4033. Doi: 10.1016/j.anpedi.2014.10.009
19. G. Garibotti, H. Comar, C. Vasconi, G. Giannini, C. Pittau, *Child psychomotor development and its relationship with socio-demographic and family stimulation factors in children from Bariloche, Argentina*. Arch Argent Pediatr, 2013, 111 (5), 384-90.
20. K. Smith, G. Mineau, G. Garibotti, R. Kerber, *Effects of childhood and middle-adulthood family conditions on later-life mortality: evidence from the Utah population database, 1850-2002*. Social Science and Medicine, 2009, Vol. 68, 1649-1658.
21. D. Neklason, B. Thorpe, A. Ferrandez, A. Tumbapura, K. Boucher, G. Garibotti, R. Kerber, C. Solomon, W. Samowitz, J. Fang, G. Mineau, M. Leppert, R. Burt, S. Kuwada, *Colonic adenoma risk in familial colorectal cancer a study of six extended kindreds*. American Journal of Gastroenterology, 2008, 103, 2577-2584.
22. A. Tsodikov, G. Garibotti, *Profile information matrix for nonlinear transformation models*. Lifetime Data Analysis, 2007, Vol. 13, No. 1, 139-159.
23. G. Garibotti, K. Smith, R. Kerber, K. Boucher, *Longevity and Correlated Frailty in Multigenerational Families*, Journal of Gerontology, 2006, Vol. 61A, No. 12, 1253-1261.
24. G. Garibotti, J. Tsimikas, J. Horowitz, *Likelihood-look-ahead inference on the equilibrium distribution of Markov chains*. Statistics and Probability Letters, 2005, Vol. 76, No. 10, 991-1000.
25. S. Florell, K. Boucher, G. Garibotti, J. Astle, R. Kerber, G. Mineau, C. Wiggins, D. Noyes, A. Tsodikov, L. Cannon-Albright, J. Zone, W. Samlowski, S. Leachman, *Population-based analysis of prognostic factors and survival in familial melanoma*, Journal of Clinical Oncology, 2005, Vol. 23, No. 28, 7168-7177.
26. A. Ferrandez, J.A. DiSario, R.W. Burt, G. Garibotti, S.K. Kuwada, D.W. Neklason, M.F. Leppert, *Upper gastrointestinal phenotype and risk of cancer in attenuated adenomatous polyposis coli*, Gastroenterology, 2003, Vol. 134, Issue 4, A-548.
27. A. Ferrandez, J.A. DiSario, R.W. Burt, G. Garibotti, S.K. Kuwada, W.S. Samowitz, D.W. Neklason, M.F. Leppert, L. Spirio, W.Y. Chey, *Características fenotípicas y riesgo de cancer en el tracto gastrointestinal alto en pacientes con poliposis adenomatosa familiar atenuada (PAFA)*, Gastroenterología y hepatología, 2003, Vol. 26. No. 3, 180-180.
28. S. Liberatore, G. Garibotti, S. Calvelo, *Phytogeography of Argentinean lichens*, Progress and Problems in Lichenology at the Turn of the Millenium, X. Llimona, H.T. Lumbsch and S. Ott (eds.): Bibliotheca Lichenologica 82: 223-235. J. Cramer, Berlin - Stuttgart, 2002.

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS (último año)

1. F. García Cervera, G. Garibotti, J.P. Rendo. Supportive Care Needs Survey – Partners and Caregivers (SCNS-P&C-S) de paciente con cancer. Experiencia de evaluación psicométrica de su version en Español. XXXV Congreso Argentino de Psiquiatría, Mar del Plata. Abril 2019.
2. A. Nespral, G. Garibotti, V. Pérez, S. Mengarelli, J.P. Rendo, S. Alonso. *Cuestionario sobre Necesidades de Apoyo – Familiares y Cuidadores (SCNS-P&C-E) de pacientes de cáncer: Traducción y prueba piloto para la evaluación de las propiedades psicométricas*. X Congreso Latinoamericano de Cuidados Paliativos. San José, Costa Rica. Marzo 2020.
3. D. Prandi, G. Garibotti, G. Abriata, B. Alvarado. Cuidadores informales de pacientes con cáncer: ¿Los visibilizamos? ¿Cómo ayudamos? Una propuesta para dar soporte. III Congreso Internacional de Investigación, Formación y Desarrollo Enfermero. Madrid, España,. Noviembre 2019.
4. S. Alonso, G. Garibotti, V. Pérez, S. Mengarelli, J.P. Rendo, A. Nespral. *Prueba piloto de un estudio multicéntrico para la evaluación de las propiedades psicométricas de un cuestionario*

para la evaluación de las necesidades de apoyo de cuidadores de pacientes con cáncer. X Congreso Argentino de Cuidados Paliativos. Salta. Octubre 2019.

5. C. Huaylla, D. Zacharías, G. Garibotti. *Estimación de la prevalencia de depresión y uso de servicios de salud en San Carlos de Bariloche.* XXIV Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría, Mendoza, octubre 2019.
6. G. Garibotti. *Registros de cáncer. Información para la acción.* Escuela de Actualización en Oncología. Un enfoque interdisciplinario del diagnóstico, tratamiento e investigación del cáncer. SC Bariloche. Septiembre 2019.
7. J.M. Zorzoli, L. Leive, G. Garibotti. *Características de la calidad del sueño y rutina del despertar en estudiantes de Enfermería de la Universidad Nacional del Comahue, Bariloche, Argentina.* X Encuentro Argentino y XIII Congreso Latinoamericano de Terapia Ocupacional. Tucumán. Septiembre 2019.
8. V. Flores, G. Viozzi, G. Garibotti, D. Zacharías, G. Miori, C. Rauque, R. Vega, S. Bustamante, S. Gutiérrez, E. Herrero, G. Mujica, K. Santos, G. Vázquez, E. Chang Reissig, J. Treuque, T. Gonzáles, C. Montero, A. Guardamagni, J. Ojeda, R. Hernández. *Relevamiento de las parasitosis e heces caninas de la vía pública en distintos estrato socioeconómicos de la ciudad de Bariloche.* VIII Congreso Argentino de Parasitología. Corrientes. Abril 2019.

PARTICIPACIÓN EN COMISIONES EVALUADORAS

- Comité de evaluación de proyectos de investigación del Hospital Zonal Bariloche. Abril 2016 – actualidad.
- Comisión Evaluadora de Tesis para la carrera Licenciatura en Enfermería. Septiembre 2012 – actualidad.
- Miembro del Clinical Cancer Investigation Committee, University of Utah. Comisión responsable de evaluar todos los proyectos de investigación relativos a cáncer desarrollados en University of Utah. 2004 - 2005.

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

DIRECCIÓN DE BECAS

- Basilia Alvarado, *Difusión para tenencia responsable de mascotas.* Beca de la Secretaría de Extensión de la Universidad Nacional del Comahue en el marco del proyecto de extensión: Estadística para resolver problema de la comunidad: Perros en la calle. 2018.
- Dana Prandi, *La depresión en San Carlos de Bariloche: Estudio epidemiológico sobre prevalencia y uso de los servicios de salud mental.* Becas Salud Investiga “Dr. Abraam Sonis”, Ministerio de Salud de la Nación. 2017-2018.
- Serena Perner. Beca doctoral CONICET. Codirectora.

DIRECCIÓN DE TESIS DE DOCTORADO

- S. De Giovanni, *Estrategias y planes de acción para la atención de personas mayores: evaluación en el barrio Pilar, Bariloche, Argentina.* Doctorado en Ciencias de la Salud. Instituto Universitario del Hospital Italiano. En etapa de escritura.
- Serena Perner. *Enfermedad cardiovascular en contextos de desigualdad.* Doctorado en Salud Colectiva. Universidad de Lanús – Departamento de Salud Comunitaria. Fecha de defensa: Abril 2019. Codirectora.

DIRECCIÓN DE TESIS DE MAESTRÍA

- D. Prandi, *Estructura y funcionamiento del sistema de salud mental para la atención de pacientes con depresión en San Carlos de Bariloche.* Tesis para optar por el título de Maestría en Administración de Salud. Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales. Proyecto aprobado en 2019.

DIRECCIÓN DE TESIS DE GRADO

- Basilia Alvarado, *Lesiones por mordeduras de perro en la ciudad de San Carlos de Bariloche: Características y estrategias de prevención*. Tesis para optar al título de Licenciada en Enfermería. Universidad Nacional del Comahue. En preparación.
- Noelia Pérez, *Estudio epidemiológico sobre lactancia materna en niños nacidos a término y prematuros en el Hospital Zonal Bariloche*. Tesis para optar al título de Licenciada en Enfermería. Universidad Nacional del Comahue. Directora. Fecha defensa: Diciembre 2016.
- Vanesa Pérez, *Traumatismo craneo encefálico en la infancia, estudio epidemiológico en el Hospital Zonal Bariloche*. Tesis para optar al título de Licenciada en Enfermería. Universidad Nacional del Comahue. Directora. Fecha defensa: Diciembre 2015.

EXTENSIÓN

PROYECTOS DE EXTENSIÓN Y SUBSIDIOS RECIBIDOS

- Estadística y tenencia responsable de mascotas como un puente entre la UNCo Bariloche, la escuela media y la comunidad. Codirectora. Año 2019.
- Perros sueltos en Bariloche. Universidad Cultura y Sociedad. Secretaría de Políticas Universitarias 2017-5135-APN-SECPU#ME. Integrante. Año 2018.
- Estadística para resolver problema de la comunidad: Perros en la calle. Universidad Nacional del Comahue. Directora. Año: 2017.
- Zoonosis y perros en Bariloche. Voluntariado Universitario. Integrante. Año 2016.
- Estado de salud psicofísica infantil en relación con la situación socioeconómica: intercambio interdisciplinario Centro Regional Universitario Bariloche – Centros de Salud de Bariloche. Universidad Nacional del Comahue. Directora. Período: 2008-2010. Informe final aprobado.

OTROS

CURSOS DE POSTGRADO (profesor a cargo)

- *Estadística descriptiva y probabilidad en R*. 40 horas. Agosto 2019.
- *Introducción al paquete estadístico R*. Doctorado en Biología - UN Comahue. . Doctorado en Biología y Doctorado en Química - Universidad de Buenos Aires. 40 horas.
- *Estadística no paramétrica*. Doctorado en Biología. UN Comahue. 40 horas.
- *Análisis in Situ: Curvas de sobrevida de fragilidad compartida en el análisis de factores genéticos y ambientales asociados con la longevidad humana*. IV Encuentro Iberoamericano de Biometría. 3 horas.
- *Introducción al paquete estadístico R y árboles de clasificación*. Doctorado en Biología. Universidad Nacional del Comahue. 40 horas.
- *Taller: Curvas de sobrevida*. Carrera de Especialización en Estadística para Ciencias de la Salud. Universidad de Buenos Aires. 10 horas.
- *Datos e información*. Curso Superior de Postgrado en Salud Pública. UN Comahue. 40 horas.
- *Introduction to Biostatistics*. Doctorado en Biología y Medicina. Huntsman Cancer Institute, Universidad de Utah. 90 horas.

CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Inglés (habla, lee y escribe, fluido), alemán (básico), italiano (básico)

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN Y MANEJO DE PAQUETES ESTADÍSTICOS

- Lenguaje C, C++
- Delphi Pascal en UNIX y Windows.
- Software Matemático y Estadístico: R, SAS, S-plus, Mathematica, Maple, Matlab.